ATTORNEY DOCKET NO: 71262

IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

Applicant

: LUSTIG et al.

Serial No.

0.

: HOUSING FOR RECEIVING...

For Dated

: March 24, 2004

Commissioner for Patents P.O. Box 1450 Alexandria, VA 22313-1450

INFORMATION DISCLOSURE STATEMENT

Applicant requests that the Examiner consider references which have come to Applicant's attention. The references are as follows:

- U.S. 1,576,874 has been cited in the International Search Report under Category X with column 1 lines 71 - 87 and illustrations 3 - 8 being relevant to claims 1 - 11. The reference discloses a method of making connections between metal and non-metallic members.

- GB 2 162 472 has been cited in the International Search Report under Category A with the column 5, lines 44 - 62 and column 5, lines 104 - 111, and illustration 21 as being relevant to claims 1 - 11. The reference discloses an axle supporting rod for motor vehicle.

Respectfully submitted for Applicant,

 $\mathbf{R}_{\mathbf{V}}$

John James McGlew Registration No. 31,903

McGLEW AND TUTTLE, P.C.

JJM/DWK:tf

Form PTO-1449			U.S. Department of Commerce Sheet 1 of 1 Patent and Trademark Office				
BY	OF REFERENCES CITI APPLICANT everal sheets if necessary			Atty Docket No.: PCT No.: Applicant:		71262 PCT/DE03/01684 LUSTIG et al.	
		U.S. PATE	NT DOCUMENT	'S			
Ex- aminer Initial	Document No.	Date	Name	Class	Sub- class	Filing Date	
	1,576,874	March 16, 1926	<u>Stevens</u>			July 8, 1922	
		FOREIGN I	PATENT DOCU	MENTS			
Ex- aminer Initial	Document No.	Date	Country	Class	Sub- class	Translation Yes/No	
	GB 2 162 472	Feb. 5, 1986	United Kingdom			Yes	
				(
	OTHER REF	ERENCES (Includ	ling Author, Title	, Date, Pertinent Pa	ages, Etc.)		
Ex- aminer Initial	Author	Date	Title	Textboo	ok in	Translation Yes/No	

Date Considered

Examiner

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/01684

A. KLASSI IPK 7	F16B17/00				
	Survey William (IDV) adaptach das nationales Microsles	- 199 - Paul word day IDM			
	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas RCHIERTE GEBIETE	SSIIIKAIION UNU UELIEN			
Recherchie	nter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo	ole)			
IPK 7	F16B				
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen		
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)		
EPO-In	ternal	•			
	·				
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	Betr. Anspruch Nr.			
X	US 1 576 874 A (STEVENS FREDERICK 16. März 1926 (1926-03-16)	1-11			
	Seite 1, Zeile 71 - Zeile 87 Abbildungen 3-8				
_A	GB 2 162 472 A (NHK SPRING CO LTD	1-11			
	5. Februar 1986 (1986-02-05) Seite 5, Zeile 44 - Zeile 62				
	Seite 5, Zeile 104 - Zeile 111				
	Abbildung 21				
	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu nehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie			
A Veröffe	e Kalegorien von angegebenen Veröffentlichungen Intlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, Nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach der oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu	t worden ist und mit der r zum Verständnis des der		
'E' älteres	Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	Erfindung zugrundeliegenden Prinzips Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeu			
echoin	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-	kann allein aufgrund dieser Veröffentlic	chung nicht als neu oder auf		
3011 00	en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	kann nicht als auf erfinderischer Tatigk	ceit beruhend betrachtet		
	runn) sntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, senutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann	Verbindung gebracht wird und		
'P' Veröffe	entlichung die vor dem internationalen Anmeldedatum aber nach	*&* Veröffentlichung, die Mitglied derselber	•		
Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cherchenberichts		
2	4. September 2003	02/10/2003			
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bediensteter			
	NL - 2200 FIV Hijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Granger, H.			

2

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE 03/01684

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
 US 1576874	Α	16-03-1926	KEINE			
GB 2162472	A	05-02-1986	JP JP JP JP JP JP US	1781701 C 4060842 B 61037513 A 1812512 C 5012165 B 61057419 A 61077508 A 4763922 A	13-08-1993 29-09-1992 22-02-1986 27-12-1993 17-02-1993 24-03-1986 21-04-1986 16-08-1988	